

Remont nawierzchni pasa ruchu Al. Wojska Polskiego w Kaliszu w rejonie skrzyżowania z ulicą Marii Curie-Skłodowskiej

KOSZTORYS OFERTOWY

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jedn.	Wartość zł
1	ELEMENT : Remont nawierzchni bitumicznej - Al. Wojska Polskiego (przy skrzyżowaniu z ul. Marii Curie-Skłodowskiej)				
1	Rozebranie mechaniczne poprzez frezowanie nawierzchni jezdni z mieszanek mineralno-bitumicznych, o grubości: 3 cm, wraz z transportem na plac MZDiK przy ul. Noskowskiej	238,000	m2		
	68 * 3.5 =	238,000			
	Razem =	238,000	m2		
2	Rozebranie mechaniczne nawierzchni jezdni poprzez frezowanie z mieszanek mineralno-bitumicznych, o grubości: ponad 3 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm KROTNOŚĆ 20, wraz z transportem na plac MZDiK przy ul. Noskowskiej	238,000	m2		
3	Rozebranie mechaniczne podbudowy z kruszywa kamiennego, o grubości: 15 cm	238,000	m2		
4	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi: grunt kat. I-II. Miejsce wywozu zabezpiecza wykonawca robót	47,600	m3		
	238 * 0.2 =	47,600			
	Razem =	47,600	m3		
5	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-II	238,000	m2		
6	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem o Rm = 2,5 MPa, o grubości podbudowy po zagęszczeniu: 12 cm	238,000	m2		
7	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem o Rm = 2,5 MPa, o grubości podbudowy po zagęszczeniu: ponad 12 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm. KROTNOŚĆ 3	238,000	m2		
8	Podbudowy betonowe bez dylatacji z betonu C - 8/10, o grubości warstwy po zagęszczeniu: 12 cm	238,000	m2		
9	Podbudowy betonowe bez dylatacji z betonu C - 8/10, o grubości warstwy po zagęszczeniu: ponad 12 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm. KROTNOŚĆ 8.	238,000	m2		
10	Skropienie podbudowy emulsją asfaltową w ilości 1 kg asfaltu po odparowaniu na 1 m2	238,000	m2		
11	Podbudowa z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowych - warstwa z betonu asfaltowego AC 22P PMB 25/55 - 60 z wytworzeniem, przewiezieniem i wbudowaniem po zagęszczeniu o grubości: 4 cm	238,000	m2		
12	Podbudowa z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowych - warstwa z betonu asfaltowego AC 22P PMB 25/55 - 60 z wytworzeniem, przewiezieniem i wbudowaniem po zagęszczeniu o grubości : ponad 4 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm. KROTNOŚĆ 6	238,000	m2		
13	Ułożenie siatki o wytrzymałości na rozciąganie wzdłuż i poprzek min. 100 kN/m	238,000	m2		
14	Skropienie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg asfaltu po odparowaniu na 1 m2	255,000	m2		
	68 * 3.75 =	255,000			
	Razem =	255,000	m2		
15	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowych - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W PMB 25/55 - 60 z wytworzeniem, przewiezieniem i wbudowaniem po zagęszczeniu o grubości: 4 cm	255,000	m2		
16	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowych - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W PMB 25/55 - 60 z wytworzeniem, przewiezieniem i wbudowaniem po zagęszczeniu o grubości: ponad 4 cm - dodatek za dalszy 1 cm KROTNOŚĆ 4.	255,000	m2		
17	Skropienie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową w ilości 0,3 kg asfaltu po odparowaniu na 1 m2	265,200	m2		
	68 * 3.9 =	265,200			
	Razem =	265,200	m2		
18	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowych - warstwa ścieralna z SMA 11 PMB 45/80 - 55 z wytworzeniem, przewiezieniem i wbudowaniem po zagęszczeniu o grubości: 3 cm.	265,200	m2		

Remont nawierzchni pasa ruchu Al. Wojska Polskiego w Kaliszu w rejonie skrzyżowania z ulicą Marii Curie-Skłodowskiej
ELEMENT : 1. Remont nawierzchni bitumicznej - Al. Wojska Polskiego (przy skrzyżowaniu z ul. Marii Curie-Skłodowskiej)

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jedn.	Wartość zł
19	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowych - warstwa ścieralna z SMA 11 PMB 45/80 - 55 z wytworzeniem, przewiezieniem i wbudowaniem o grubości po zagęszczeniu : ponad 3 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm KROTNOŚĆ 2.	265,200	m2		
20	Odtworzenie pętli indukcyjnych (przewód LgYd 2,5 mm2) wraz z niezbędnymi przyłączeniami ich do istniejącej infrastruktury - rozmieszczenie pętli wg. załącznika	1,000	kpl		

RAZEM :

--- Koniec wydruku ---

KOSZTORYS OFERTOWY

Remont nawierzchni pasa ruchu Al. Wojska Polskiego w Kaliszu w rejonie skrzyżowania z ulicą Marii Curie-Skłodowskiej

Inwestor : Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji w Kaliszu

Adres : ul. Złota 43, 62-800 Kalisz

Wykonawca :

Adres :

Wartość kosztorysowa robót : zł

Podatek VAT % : zł

Wartość robót ogółem : zł

Słownie :